

## **BIÊN BẢN CHỨNG KIẾN THỬ NGHIỆM**

(V/v: Thử nghiệm trụ điện bê tông ly tâm và cầu kiện bê tông).

Hôm nay, vào lúc 9 h 00 phút, ngày 27 tháng 5 năm 2022, tại CN Công ty Cổ phần Cơ khí Kiên Giang - Lô F3, đường số 1, khu công nghiệp Thạnh Lộc, Xã Thạnh Lộc, Huyện Châu Thành, Kiên Giang, Chúng tôi gồm có:

### **1/ ĐẠI DIỆN CHỦ ĐẦU TƯ: CÔNG TY ĐIỆN LỰC TIỀN GIANG**

- Ông: Nguyễn Hồng Diệp                      Chức vụ: CB BQLDA
- Ông: Huỳnh Tân Vĩnh Hạ                      Chức vụ: CBKT ĐLCB
- Ông: Nguyễn Minh Tài                      Chức vụ: CBKT ĐLCB

### **2/ ĐẠI DIỆN NHÀ THẦU: CÔNG TY TNHH TƯ VẤN ĐẦU TƯ PHÁT TRIỂN BÁCH KHOA**

- Ông: Nguyễn Đức Thành                      Chức vụ: Phó Giám đốc

### **3/ ĐẠI DIỆN ĐƠN VỊ THÍ NGHIỆM: CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN KIỂM ĐỊNH XÂY DỰNG PHÍA NAM**

- Ông: Nguyễn Huy Tiến                      Chức vụ: CBKT

### **4/ ĐẠI DIỆN ĐƠN VỊ SẢN XUẤT: CÔNG TY CỔ PHẦN CƠ KHÍ KIÊN GIANG**

- Ông: Nguyễn Thành Vinh                      Chức vụ: Phó Giám Đốc

#### **I/ Nội dung thử nghiệm:**

STT	HÀNG HÓA VÀ QUI CÁCH HÀNG HÓA	ĐVT	SỐ LƯỢNG			CHỨNG KIẾN THỬ TẢI DANH ĐỊNH VÀ PHÁ HỦY
			GÓI THẦU	KIỂM TRA NGOẠI QUAN	THỬ TẢI DANH ĐỊNH VÀ PHÁ HỦY	
1	Cột bê tông ly tâm 14m-650kgf, có dây tiếp đất luôn trong thân cột, k=2	Trụ	5	3	1	1

STT	HÀNG HÓA VÀ QUI CÁCH HÀNG HÓA	ĐVT	SỐ LƯỢNG			CHỨNG KIẾN THỬ TẢI DANH ĐỊNH VÀ PHÁ HỦY
			GÓI THẦU	KIỂM TRA NGOẠI QUAN	THỬ TẢI DANH ĐỊNH VÀ PHÁ HỦY	
2	Cột bê tông ly tâm 14m-650kgf, k=2	Trụ	5	3	1	1
3	Cột bê tông ly tâm 12m-540kgf, có dây tiếp đất luôn trong thân cột, k=2	Trụ	69	4	2	1
4	Cột bê tông ly tâm 12m-540kgf, k=2	Trụ	138	7	3	1
5	Cột bê tông ly tâm 10,5m-350kgf, k=2 có dây tiếp đất luôn trong thân cột	Trụ	4	3	1	1
6	Cột bê tông ly tâm 10,5m-350kgf, k=2	Trụ	29	3	1	1
7	Cột bê tông ly tâm 8,5m-300kgf, có dây tiếp đất luôn trong thân cột, k=2	Trụ	52	3	2	1
8	Cột bê tông ly tâm 8,5m-300kgf, k=2	Trụ	278	14	6	1
9	Cột bê tông ly tâm 7,5m-200kgf, có dây tiếp đất luôn trong thân cột, k=2	Trụ	99	5	2	1
10	Cột bê tông ly tâm 7,5m-200kgf, k=2	Trụ	404	21	9	1
11	Cột bê tông ly tâm 6,5m-200kgf, có dây tiếp đất luôn trong thân cột, k=2	Trụ	7	3	1	1
12	Cột bê tông ly tâm 6,5m-200kgf, k=2	Trụ	25	3	1	1
13	Đà cản BTCT 1,2m	Trụ	657	33	19	1
14	Đà cản BTCT 1,5m	Cái	134	7	5	1
15	Khối neo BTCT 1200x200mm	Cái	95	5	2	1

**Xuất xứ:** Các trụ điện BTLT DƯỠ và cấu kiện bê tông đúc sẵn do Công ty Cổ phần Cơ khí Kiên Giang sản xuất theo đúng bản vẽ thiết kế.

### II/ Yêu cầu kiểm tra thử nghiệm:

- Kiểm tra kích thước cơ bản.
- Kiểm tra lực kéo đầu trụ.
- Kiểm tra mác bê tông.

### III/ Kết luận:



- Công tác thử nghiệm trụ điện BTLT thép DUL và cấu kiện bê tông đúc sẵn theo TCVN 5847-2016 của Công trình: Cải tạo và phát triển lưới điện cung cấp điện cho xã nông thôn mới Hậu Mỹ Bắc A, huyện Cái Bè.

- Hội đồng tham gia kiểm tra thử nghiệm trụ điện BTLT được tiến hành theo trình tự TCVN 5847-2016 và các tiêu chuẩn có liên quan khác

- Chủ Đầu tư ủy quyền cho Công ty Cổ Phần tư vấn kiểm định xây dựng Phía Nam thử nghiệm kiểm tra số lượng trụ còn lại và gửi biên bản cho Chủ Đầu tư.

- Phiếu kết quả thử nghiệm do Công ty Cổ Phần tư vấn kiểm định xây dựng phía nam ban hành.

- Yêu cầu đánh giá kết quả thử nghiệm “Đạt” hoặc “Không đạt”.

- Buổi kiểm tra thử nghiệm kết thúc lúc 16 giờ 00 phút cùng ngày.

Biên bản lập thành 04 bản, đại diện mỗi bên lưu 01 bản có giá trị như nhau.



### ĐẠI DIỆN CÁC BÊN THAM GIA KÝ TÊN

#### 1/ ĐẠI DIỆN CHỦ ĐẦU TƯ: CÔNG TY ĐIỆN LỰC TIỀN GIANG

- Ông: Nguyễn Hồng Diệp .....

- Ông: Huỳnh Tân Vĩnh Hạ .....

- Ông: Nguyễn Minh Tài .....

#### 2/ ĐẠI DIỆN NHÀ THẦU: CÔNG TY TNHH TƯ VẤN ĐẦU TƯ PHÁT TRIỂN BÁCH KHOA

- Ông: Nguyễn Đức Thành .....

#### 3/ ĐẠI DIỆN ĐƠN VỊ THÍ NGHIỆM: CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN KIỂM ĐỊNH XÂY DỰNG PHÍA NAM

- Ông: Nguyễn Huy Tiến .....

#### 4/ ĐẠI DIỆN ĐƠN VỊ SẢN XUẤT: CÔNG TY CỔ PHẦN CƠ KHÍ KIẾN GIANG

- Ông: Nguyễn Thành Vinh .....

